

ÖSTERÅKERS KOMMUN
Serviceenheten

2018 -04- 18

Roslagets motion nr 27 ställd till Kommunfullmäktige i Österåker.

Bolltältet på Sjökarby Ridskolas sommarhage

Roslagspartiet anser att satsningen på ett övertryckstält för fotboll och andra aktiviteter under vintern är ett bra förslag. Att satsa på idrott är att satsa på framtiden både för flickor och pojkar. Roslagspartiet anser dock att placeringen av anläggningen är felaktig och föreslår istället en placering i närheten av det nya centret för idrott på Röllingby, enligt bifogad kartskiss.

Motiveringen till detta är följande:

1. Bolltältet ska enligt beslut byggas på ett område där Röllingbyleden kommer att dragas inom en tioårsperiod, vilket innebär att en viktig satsning på bollsporten med 100 miljoner kronor blir mycket riskfylld ur ett ekonomiskt perspektiv både vad som avser framtida vägbyggen samt eventuell flyttkostnad.
2. Med satsningen på Idrotts- och sportcentrat i centrala Åkersberga har en effektiv och rationell plats bildats med goda kommunikationer och närheten till flera skolor. De aktiva inom bollsporten har vid Roslagspartiets besök vid sportcentrum Röllingby givit oss besked att den placering av ett övertryckstält med konstgräsplan man helst önskar är på denna plats, i anslutning till de övriga idrottsanläggningarna.
3. En alternativ placering strider ej mot andra intressen såsom bättre trafiklösningar för österåkersborna samt Skånsta ryttares intressen.

Roslagspartiet yrkar:

att: Kommunstyrelsen ger Samhällsbyggnadsförvaltningen i uppdrag att finna plats för bolltältet inom det område vi föreslagit.

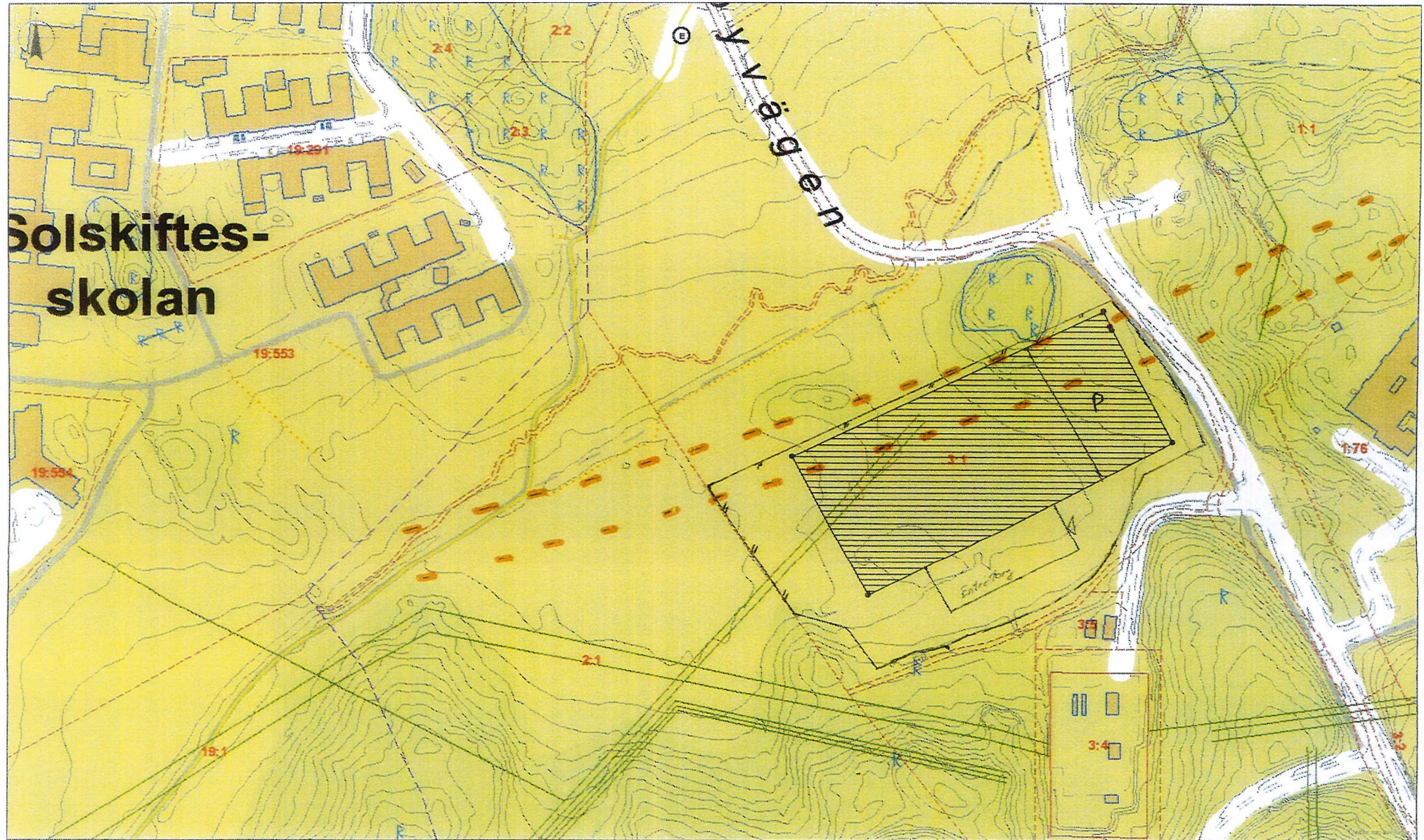
För Roslagspartiet



A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'Björn Molin'. Below the signature, the name 'Björn Molin' is printed in a standard font.



Översikt A3 skala 1:2000

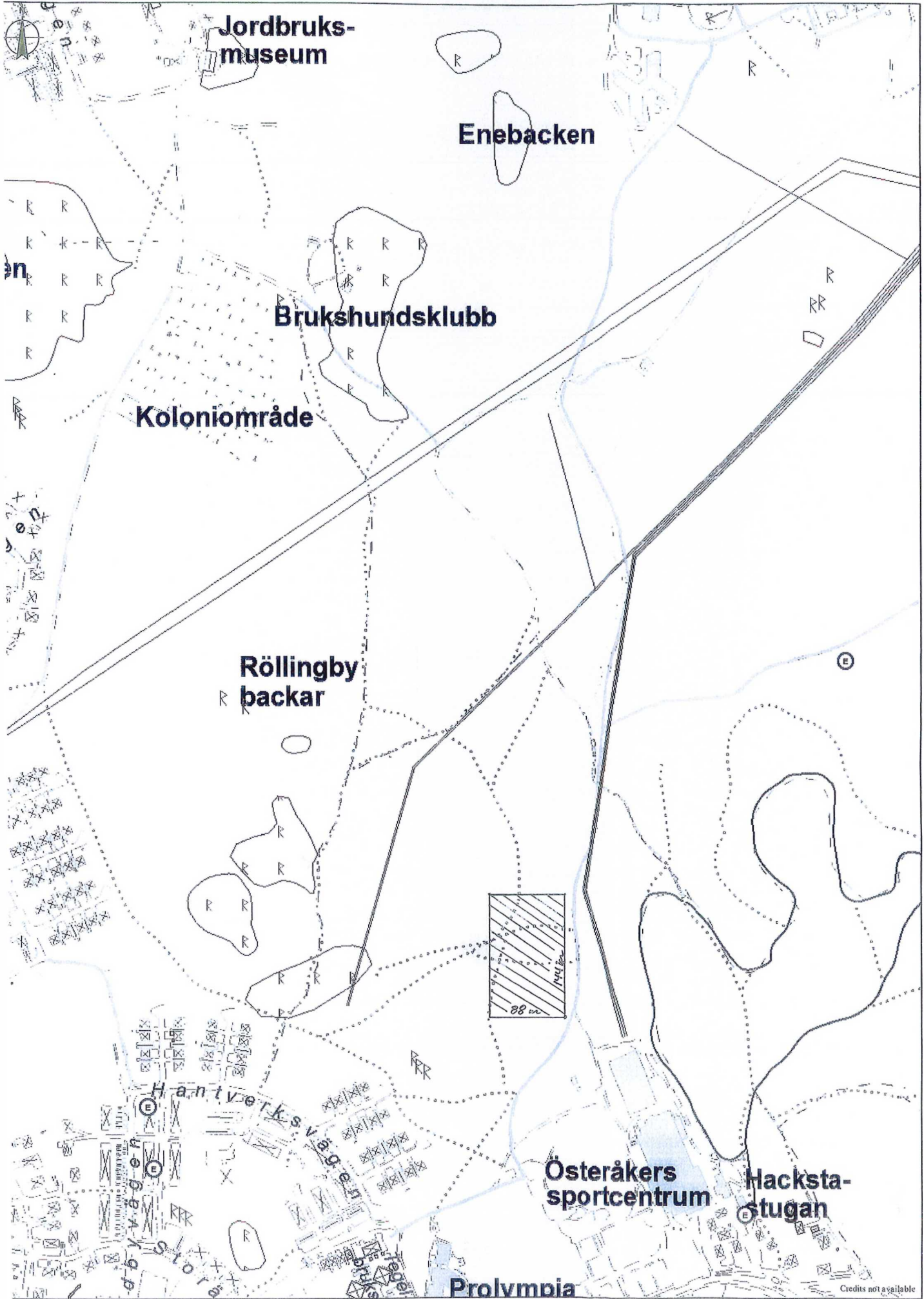
april 12, 2018



 Förslag på vägsträckning förbifart Åkersberga
 utsträckning enl. bygglovhandling (bol. ttet)

50 0 50 100 150 [m]

1:2 000



Prolympia

Credits not available



1:4 000